SEQUENCE LISTING

```
<110> Ecker, David J.
      Griffey, Richard H.
      Sampath, Rangarajan
      Hofstadler, Steven
      McNeil, John
<120> Methods For Rapid Detection And Identification Of Bacterial Bioagents
<130> IBIS0001-118
<150> US/10/326,642
<151> 2002-12-18
<160> 7
<170> PatentIn version 3.0
<210> 1
<211> 90
<212> RNA
<213> Bacillus anthracis
<220>
<221> misc_feature
<222> (20)..(20)
<223> N = A, U, G or C
<400> 1
                                                                         60
gcgaagaacc uuaccaggun uugacauccu cugacaaccc uagagauagg gcuucuccuu
cgggagcaga gugacaggug gugcaugguu
                                                                         90
<210> 2
<211> 90
<212> RNA
<213> Bacillus cereus
gcgaagaacc uuaccagguc uugacauccu cugaaaaccc uagagauagg gcuucuccuu
                                                                         60
cgggagcaga gugacaggug gugcaugguu
                                                                         90
<210> 3
<211> 1542
<212> RNA
<213> Artificial Sequence
<220>
<221> misc feature
<223> 16S rRNA consensus sequence
<220>
<221> misc_feature
<222> (1)..(7)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<220>
<221> misc feature
<222> (19)..(19)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (28)..(30)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (43)..(45)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (48)..(48)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (50)..(50)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (52)..(52)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (66)..(66)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (69)..(100)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (103)..(103)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (107)..(108)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (121)..(122)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (124)..(124)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<221> misc_feature
<222> (126)..(129)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (131)..(132)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (134)..(134)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (137)..(145)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (148)..(148)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (150)..(150)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (152)..(158)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (163)..(169)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (177)..(178)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (181)..(194)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (199)..(226)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (229)..(237)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (239)..(242)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (245)..(245)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (248)..(248)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (250)..(250)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (257)..(258)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (264)..(264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (268)..(269)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (276)..(276)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (278)..(280)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (283)..(286)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (291)..(291)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (293)..(294)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<221> misc_feature
<222> (303)..(304)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (306)..(307)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (309)..(309)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (316)..(316)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (320)..(320)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (328)..(328)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (333)..(333)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (337)..(337)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (359)..(360)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (366)..(366)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (369)..(371)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (378)..(379)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (381)..(381)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (384)..(385)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (390)..(392)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (396)..(396)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (398)..(399)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (407)..(409)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (412)..(412)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (415)..(415)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (418)..(419)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (421)..(423)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (425)..(425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (427)..(427)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (433)..(435)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (438)..(438)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (440)..(446)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (449)..(449)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (452)..(479)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (484)..(485)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (488)..(494)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (496)..(497)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (501)..(503)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (508)..(508)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (513)..(513)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (538)..(538)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (542)..(543)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (546)..(546)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (553)..(555)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (560)..(560)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (562)..(562)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (564)..(564)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (576)..(576)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (578)..(580)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (582)..(582)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (586)..(586)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (589)..(596)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (599)..(603)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (606)..(606)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (610)..(616)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (620)..(620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (624)..(633)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (635)..(641)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (644)..(650)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (653)..(653)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (657)..(662)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (665)..(665)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (668)..(673)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (679)..(682)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (689)..(689)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
```

```
<222> (694)..(694)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (698)..(698)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (701)..(701)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (705)..(705)
<223> N= A, U, G or \cdot C
<220>
<221> misc_feature
<222> (708)..(709)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (711)..(711)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (713)..(713)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (717)..(717)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (721)..(722)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (724)..(724)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (733)..(738)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (743)..(748)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (755)..(755)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (758)..(758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (760)..(763)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (771)..(771)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (776)..(776)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (780)..(780)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (808)..(808)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (811)..(812)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (819)..(819)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (822)..(826)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (828)..(831)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (833)..(835)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (837)..(859)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (861)..(863)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (868)..(870)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (874)..(878)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (895)..(896)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (903)..(904)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (906)..(906)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (916)..(916)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (929)..(929)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (932)..(932)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (941)..(941)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (943)..(943)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
```

```
<222> (948)..(948)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (955)..(955)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (965)..(965)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (967)..(968)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (974)..(974)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (976)..(976)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (986)..(990)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (998)..(1012)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1015)..(1015)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1017)..(1043)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1051)..(1051)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1059)..(1059)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1075)..(1076)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1082)..(1082)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1100)..(1100)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1115)..(1123)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1127)..(1127)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1129)..(1129)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1131)..(1131)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1133)..(1141)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1143)..(1143)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1145)..(1145)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1150)..(1156)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1163)...(1165)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1167)..(1168)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1171)..(1173)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1183)..(1183)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (118<del>9</del>)..(1189)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1198)..(1198)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1201)..(1201)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1207)..(1207)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1214)..(1214)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1216)..(1219)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1225)..(1225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1231)..(1231)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1233)..(1233)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1243)..(1247)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (125<del>1</del>)..(1252)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1254)..(1254)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1256)..(1257)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1260)..(1260)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1262)..(1265)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1267)..(1268)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1270)..(1274)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1278)..(1278)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1281)..(1281)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1283)..(1286)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1290)..(1294)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1297)..(1298)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1302)..(1302)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1308)..(1308)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (131\overline{0})...(1313)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1324)..(1327)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1329)..(1329)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1335)..(1336)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1340)..(1340)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1354)..(1356)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1362)..(1362)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1364)..(1364)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1366)..(1368)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1383)..(1383)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1388)..(1388)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1409)..(1411)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (141\overline{4})...(1414)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1416)..(1417)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1420)..(1428)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1431)..(1432)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1436)..(1447)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1449)..(1454)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1456)..(1465)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1467) ... (1467)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1469)..(1469)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1472)..(1481)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1484) ... (1484)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1489)..(1491)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1508)..(1508)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1511)..(1511)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1514)..(1516)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (1520) \dots (1521)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1524) ... (1524)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1527) ... (1527)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1542)..(1542)
<223> N= A, U, G or C
nnnnnnaga guuugaucnu ggcucagnnn gaacgcuggc ggnnngcnun anacaugcaa
                                                                        60
gucgancgnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn agnggcnnac gggugaguaa
                                                                      120
nncnunnnna nnunccnnnn nnnnnggnan annnnnnnga aannnnnnnu aauaccnnau
                                                                      180
240
nnaunagnun guuggunngg uaanggcnna ccaagncnnn gannnnuagc ngnncugaga
                                                                      300
ggnngnncng ccacanuggn acugaganac ggnccanacu ccuacgggag gcagcagunn
                                                                      360
```

```
qqaaunuunn ncaauqqnnq naanncuqan nnaqcnannc cqcquqnnnq angangqnnu
                                                                  420
480
gacnnuannn nnnnannaag nnncggcnaa cuncgugcca gcagccgcgg uaauacgnag
                                                                  540
gnngcnagcg uunnncggan unanugggcg uaaagngnnn gnaggnggnn nnnnnngunn
                                                                  600
nnngunaaan nnnnnngcun aacnnnnnnn nnncnnnnnn nacnnnnnnn cungagnnnn
                                                                  660
nnagnggnnn nnngaauunn nnguguagng gugnaauncg naganaunng nangaanacc
                                                                  720
nnungcgaag gennnnnneu ggnnnnnnae ugaeneunan nnnegaaage nugggnagen
                                                                  780
aacaggauua gauacccugg uaguccangc nnuaaacgnu gnnnnnunnn ngnnngnnnn
                                                                  840
nnnnnnnn nnnnnnnna nnnaacqnnn uaannnnncc qccuqqqqaq uacqnncqca
                                                                  900
agnnunaaac ucaaangaau ugacggggnc cngcacaagc ngnggagnau guggnuuaau
                                                                  960
ucgangnnac gcgnanaacc uuaccnnnnn uugacaunnn nnnnnnnnnn nnganannnn
                                                                 1020
nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnacaggug nugcauggnu gucgucagcu cgugnnguga
                                                                 1080
gnuguugggu uaagucccgn aacgagcgca acccnnnnnn nnnquuncna ncnnnnnnn
                                                                 1140
ngngnacucn nnnnnnacug ccnnngnnaa nnnggaggaa ggnggggang acgucaanuc
                                                                 1200
nucaugnece uuangnnnng ggeuneaeae nuncuaeaau ggnnnnnaea nngngnngen
                                                                 1260
annnngnnan nnnnagcnaa ncnnnnaaan nnnnucnnag uncggaungn nnncugcaac
                                                                 1320
ucgnnnncnu gaagnnggan ucgcuaguaa ucgnnnauca gnangnnncg gugaauacgu
                                                                 1380
ucnegggneu uguacacace geeegueann neangnnagn nnnnnnnnee nnaagnnnnn
                                                                 1440
nnnnnnncnn nnnngnnnnn nnnnncnang gnnnnnnnnn nganugggnn naagucguaa
                                                                 1500
caagguance nuannngaan nugnggnugg aucaccuccu un
                                                                 1542
```

```
<210> 4
<211> 2904
<212> RNA
<213> Artificial Sequence
<220>
<221> misc_feature
<223> 23S TRNA consensus sequence
<220>
<221> misc_feature
<222> (1)..(4)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (8)..(12)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<221> misc_feature
<222> (16)..(16)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (18)..(22)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (34)..(34)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (38)..(43)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (46)..(46)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (50)..(50)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (57)..(57)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (59)..(65)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (67)..(68)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (70)..(72)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (74)..(75)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (77)..(79)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (82)..(83)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (86)..(87)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (89)..(96)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (98)..(102)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (104)..(104)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (107)..(109)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (111)...(111)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (113)..(113)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (125)..(125)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (131)..(148)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (150)..(177)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (179)..(181)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (184)..(188)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (192)..(192)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (203)..(203)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (208)..(212)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (218)..(218)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (224)..(225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (228)..(231)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (236)..(236)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (238)..(241)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (246)..(246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (257)..(259)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (261)..(261)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (263)..(264)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (267)..(267)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (269)..(293)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (295)..(297)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (301)..(305)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (309)..(309)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (313)..(321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (323)..(325)
<223> N=A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (329)..(329)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (331)..(331)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (333)..(334)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (337)..(337)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (341)..(344)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (348)..(370)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (375)..(377)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (379)..(382)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (384)..(384)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (387)..(387)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (389)..(390)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (392)..(395)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (398)..(399)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (403)..(405)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (407)..(410)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (416)..(421)
<223> N= \bar{A}, \bar{U}, \bar{G} or \bar{C}
<220>
```

```
<222> (425)..(425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (435)..(441)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (446)..(446)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (451)..(451)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (453)..(453)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (455)..(456)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (462)..(462)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (467)..(467)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (475)..(475)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (482)..(482)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (487)..(491)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (493)..(493)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (504)..(504)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (507)..(508)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (518)..(522)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (524)..(524)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (527)..(527)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (530)..(532)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (535)..(537)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (540)..(553)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (557)..(558)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (563)..(563)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (571)..(571)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (573)..(574)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (578)..(580)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (582)..(582)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (584)..(584)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (587)..(587)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (590)..(593)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (595)..(599)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (602)..(602)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (605)..(605)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (610)...(618)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (620)..(620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (623)..(623)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (626)..(626)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (629)..(629)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (634)..(634)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (640)..(642)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (645)..(646)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (648)..(648)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (652)..(654)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (658)..(662)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (664)..(667)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (672)..(672)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (677)..(677)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (679)..(681)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (686)..(686)
<223> N=A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (690)..(692)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (696)..(697)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (702)..(702)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (708)..(712)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (717)...(717)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (719)..(723)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (730)..(730)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (737)..(744)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (753)..(758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (765)..(766)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (771)..(772)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (774)..(774)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (776)..(776)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (779)..(779)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (784)..(785)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (787)..(787)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (790)..(790)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (792)..(792)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (796)..(798)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (800)..(801)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (815)..(816)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (822)..(825)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (832)..(835)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (838)..(838)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (840)..(854)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (857)..(857)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (870)..(879)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (882)..(894)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (898)..(899)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (901)..(908)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (914)..(914)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (920)..(920)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (923)..(938)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (940)..(940)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (943)..(944)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (946)..(947)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (949)..(951)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (953)..(953)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (955)..(955)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (957)..(957)
 <223> N= A, U, G or C
. <220>
 <221> misc_feature
 <222> (961)..(962)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (964)..(964)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (966)..(968)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (971)..(972)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (974)..(974)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (979)..(979)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (984)..(984)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (991)..(991)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
```

```
<222> (993)..(994)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (996)..(998)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1004)..(1004)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (100\overline{8})...(1008)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1011)..(1018)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1026)..(1026)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1030)..(1030)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1033)..(1033)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1037)..(1042)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1044)..(1045)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1047)..(1047)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1051)..(1053)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1058)..(1058)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1078)..(1078)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1080)..(1080)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (108\overline{3})...(1083)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1089)..(1090)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (1097) \dots (1097)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (110\overline{6})...(1107)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (111\overline{0}) ... (1110)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1113)..(1119)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1124)..(1124)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1127)..(1128)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1131)..(1131)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1134)..(1134)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1139)..(1139)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1144)..(1151)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1157)..(1162)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (116\overline{4})...(1185)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1191)..(1192)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1199)..(1211)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1216)..(1222)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1224)..(1225)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1227)..(1233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1238)..(1246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1251)..(1251)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1253)..(1253)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (1257)..(1258)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (1260)..(1261)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 \langle 222 \rangle (126\overline{4}) ... (1264)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1269)..(1269)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1273)..(1280)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1285)..(1285)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (1287)..(1288)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
'<221> misc_feature
 <222> (1290)..(1294)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc_feature
 <222> (1296)..(1296)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1300)..(1300)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
 <221> misc feature
 <222> (1302)..(1304)
 <223> N= A, U, G or C
 <220>
```

```
<222> (1306)..(1306)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1311)..(1311)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1316)..(1321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (132\overline{3})...(1323)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1325)..(1325)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1327)..(1328)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1331)..(1336)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1341)..(1341)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (134\overline{7})...(1349)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (135\overline{6})...(1357)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1361)..(1361)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (136\overline{3})...(1363)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1366)..(1366)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1368)..(1368)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1370)..(1371)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (137\overline{5})...(1376)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1382)..(1383)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1385)..(1387)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1391)..(1392)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1400)..(1402)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1405)..(1425)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1430)..(1435)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1437)..(1454)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1457)..(1564)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1566)..(1567)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1573)..(1599)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1606)..(1607)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1622)..(1622)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1624)..(1627)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1629)..(1630)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1634)..(1634)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1636)..(1637)
<223> N= A, U, \dot{G} or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1639)..(1640)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1644)..(1644)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1646)..(1648)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1650)..(1653)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1656)..(1663)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1672)..(1673)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1679)..(1679)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1681)..(1684)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1690)..(1690)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1697)..(1697)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1699)..(1699)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1704)..(1707)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1709)..(1749)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1751)..(1754)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1756)..(1758)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1760)..(1762)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1764)..(1770)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (177<del>2</del>)..(1772)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1781)..(1782)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (179\overline{3})...(1794)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1796)..(1797)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1801)..(1801)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (180\overline{4})...(1805)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1808)..(1808)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1812)..(1813)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1816)..(1816)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (182<del>2</del>)..(1822)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (182\overline{5})...(1826)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (1831)..(1831)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1839)..(1839)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1844)..(1845)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (185<del>5</del>)..(1856)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1858)..(1866)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1868)..(1872)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1874)..(1884)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1886)..(1888)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1895)..(1896)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (189<del>9</del>)..(1899)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1908)..(1909)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1921)..(1922)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (1963)..(1963)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1971)..(1971)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1974)..(1974)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1976)..(1976)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1979)..(1979)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (1982)..(1989)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (1997)..(2005)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (2007) ... (2007)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2009)..(2009)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2011)..(2011)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2015)..(2015)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2018)..(2019)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (2021)..(2021)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2023)..(2026)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2029)..(2029)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2037)..(2040)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2042)..(2042)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2044) .. (2044)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2048)..(2052)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2067)..(2068)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2070)..(2070)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2072)..(2072)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2080)..(2081)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2083)..(2085)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2087)..(2089)
\langle 223 \rangle N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2091)..(2091)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2094)..(2108)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (211\overline{2})...(2113)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2116)..(2116)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2123)..(2123)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2128)..(2128)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2130)..(2132)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2135)..(2142)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2145)..(2146)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2149)..(2155)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2160)..(2160)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2162)..(2166)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2169)..(2170)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2175)..(2175)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2178)..(2178)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2181)..(2194)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2201)..(2211)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2213)..(2213)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2215)..(2223)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2228)..(2228)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2231)..(2233)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2235)..(2236)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2240)..(2240)
<223> = A, U, G or C
```

```
<222> (2246)..(2246)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2258)..(2259)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2265)..(2265)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2269)..(2270)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2281)..(2281)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2283)..(2284)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2286)..(2286)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2292)..(2294)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2297)..(2297)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2299)..(2302)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2305)..(2306)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2309)..(2310)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (2314)..(2321)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2325)..(2326)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2329)..(2330)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2332)..(2332)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2334)..(2334)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2338)..(2340)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2343)..(2343)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2345)..(2345)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2350)..(2351)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (235\overline{4})...(2357)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2360)..(2363)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2371)..(2373)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (2380)..(2381)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2384)..(2386)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2398)..(2398)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (240\overline{2})...(2407)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2414)..(2414)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2418) ... (2418)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2437)..(2437)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (244\overline{1})...(2441)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2443)..(2443)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (245\overline{8})..(2458)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2461)..(2464)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2474)..(2474)
```

<223> N= A, U, G or C

<221> misc_feature

<220>

```
<222> (2477)..(2477)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2486)..(2489)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2513)..(2513)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2516)..(2516)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2530)..(2530)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2533)..(2534)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2547)..(2548)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2560)..(2561)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2568)..(2568)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2571)..(2571)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2575)..(2575)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2586)..(2586)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (2588)..(2588)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2606)..(2606)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2617)..(2617)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2619)..(2620)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2622)..(2622)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2624)..(2624)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2626)..(2626)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2628)..(2630)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2633)..(2635)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2640)..(2642)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2644)..(2646)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2649)..(2650)
<223> N= A, U, G or C
<220>
```

```
<222> (2652)..(2652)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2670)..(2674)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2677)..(2678)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2680)..(2680)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2682)..(2682)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2689)..(2691)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (269\overline{3})...(2693)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2699)..(2701)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2706)..(2708)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2712)..(2713)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2716)..(2716)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2718)..(2719)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (2726)..(2727)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
\langle 222 \rangle (2729) ... (2730)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2733)..(2736)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (274\overline{2})...(2743)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2750)..(2750)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2760)..(2762)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2766)..(2766)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2768)..(2770)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (277\overline{2})...(2775)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2779)..(2780)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2783)..(2785)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2788)..(2788)
<223> N= A, U, G or C
```

```
<222> (2790)..(2809)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2812)..(2814)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2816)..(2820)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2824)..(2825)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2827)..(2830)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2833)..(2833)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2840)..(2842)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2844)..(2846)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
\langle 222 \rangle (284\overline{9})...(2849)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2853)..(2856)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2858)..(2859)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2861)..(2864)
<223> N= A, U, G or C
```

ċ

```
<222> (2866)..(2867)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2870)..(2872)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2875)..(2877)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2885)..(2888)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc_feature
<222> (2890)..(2895)
<223> N= A, U, G or C
<220>
<221> misc feature
<222> (2899)..(2904)
<223> N= A, U, G or C
<400>
nnnnaagnnn nnaagngnnn nngguggaug ccunggcnnn nnnagncgan gaaggangnn
                                                                    60
nnnnncnncn nnanncnnng gnnagnngnn nnnnnncnnn nnanccnnng nunuccgaau
                                                                   120
180
nacnnnnnga anugaaacau cunaguannn nnaggaanag aaannaannn ngauuncnnn
                                                                   240
nguagnggcg agcgaannng nannagncnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnannngaa
                                                                   300
nnnnnuggna agnnnnnnn nannngguna nanncengua nnnnaaannn nnnnnnnnn
                                                                   360
nnnnnnnnn aguannncnn nncncgngnn annnngunng aannngnnnn gaccannnnn
                                                                   420
naagncuaaa uacunnnnnn ngaccnauag ngnannagua cngugangga aaggngaaaa
                                                                   480
gnacccnnnn nangggagug aaanagnncc ugaaaccnnn nncnuanaan nnqunnnagn
                                                                   540
nnnnnnnnn nnnuganngc gunccuuuug nannaugnnn engnganuun nnnunnnnng
                                                                   600
cnagnuuaan nnnnnnnngn agncgnagng aaancgagun nnaanngngc gnnnagunnn
                                                                   660
nngnnnnaga cncgaancnn ngugancuan nnaugnncag gnugaagnnn nnguaanann
                                                                   720
nnnuggaggn ccgaacnnnn nnnnguugaa aannnnnngg augannugug nnungnggng
                                                                  780
aaanncnaan cnaacnnngn nauagcuggu ucucnncgaa annnnuuuag gnnnngcnun
                                                                  840
nnnnnnnnn nnnnggnggu agagcacugn nnnnnnnnng gnnnnnnnn nnnnuacnna
                                                                  900
nnnnnnnaa acuncgaaun cennnnnnn nnnnnnnngn agnnannenn ngngngnuaa
                                                                  960
```

nnuncnnnqu nnanagggna acancccaga ncnncnnnua aggncccnaa nnnnnnnnua 1020 aguggnaaan gangugnnnn nncnnanaca nnnaggangu uggcuuagaa gcaqccancn 1080 uunaaagann gcguaanagc ucacunnucn agnnnnnnng cgcngannau nuancgggnc 1140 uaannnnnn nccgaannnn nngnnnnnn nnnnnnnnn nnnnngguag nngagcgunn 1200 nnnnnnnnn ngaagnnnnn nngnnannnn nnnuggannn nnnnnnagug ngnaugnngn 1260 naunaquanc gannnnnnn quganannen nnnneneegn annnenaagg nuucennnnn 1320 nangnunnuc nnnnnnqqqu naqucqnnnc cuaaqnnqaq ncnqananqn nuaqnnqauq 1380 qnnannnggu nnauauuccn nnacnnnnnn nnnnnnnnn nnnnngacgn nnnnngnnnn 1440 1500 1560 nnnncnngaa aannnnnnnn nnnnnnnnn nnnnnnnnc guaccnnaaa ccgacacagg 1620 ungnnnngnn gagnanncnn aggngnnngn nnnaannnnn nnnaaggaac unngcaaanu 1680 nnnnccguan cuucggnana aggnnnncnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn nnnnnnnnn 1740 nnnnnnnng nnnnannnan nngnnnnnnn cnacuguuua nnaaaaacac agnncnnugc 1800 naanncgnaa gnnganguau anggnnugac nccuqcccnq uqcnnqaaqq uuaannqnnn 1860 nnnnnngnnn nngnnnnnnn nnnnannnaa gcccnnguna acggcggnng uaacuauaac 1920 nnuccuaagg uagcgaaauu ccuugucggg uaaguuccga ccngcacgaa nggngnaang 1980 annnnnnnc ugucucnnnn nnnnncncng ngaanuunna nunnnnguna agaugcnnnn 2040 uncnegennn nngaeggaaa gaeeeenngn ancuuuaeun nannnunnna nugnnnnnnn 2100 nnnnnnnug unnagnauag gunggagnen nngannnnn nnegnnagnn nnnnnggagn 2160 cnnnnnugnn auacnacncu nnnnnnnnn nnnnucuaac nnnnnnnnn nancnnnnn 2220 nnngacanug nnngnngggn aguuunacug gggcggunnc cuccnaaann guaacggagg 2280 ngnncnaagg unnncunann nnggnnggnn aucnnnnnn nagunnaann gnanaagnnn 2340 gcnunacugn nagnnnnacn nnncgagcag nnncgaaagn nggnnnuagu gauccgqnqq 2400 unnnnnugg aagngccnuc gcucaacgga uaaaagnuac ncnggggaua acaggcunau 2460 nnnncccaag aguncanauc gacggnnnng uuuggcaccu cgaugucggc ucnucncauc 2520 cuggggcugn agnngguccc aagggunngg cuguucgccn nuuaaagngg nacqngagcu 2580 ggguunanaa cgucgugaga caguungguc ccuaucngnn qnqnqnnnn qannnuuqan 2640 nngnnnugnn cnuaguacga gaggaccggn nngnacnnan cncuggugnn ncnguugunn 2700 ngccannngc anngcngnnu agcuannunn ggnnnngaua anngcugaan gcaucuaagn 2760 nngaancnnn cnnnnagann agnnnucncn nnnnnnnnn nnnnnnnna gnnncnnnn 2820

uaaunnnncn nnnnncuunn nnnn		2904
<210> 5 <211> 13 <212> DNA <213> Artificial Sequence		
<220> <221> misc_feature <223> Primer		
<400> 5 cgtggtgacc ctt	13	
<210> 6 <211> 14 <212> DNA <213> Artificial Sequence		
<220> <221> misc_feature <223> Primer		
<400> 6 cgtcgtcacc gcta	14	
<210> 7 <211> 13 <212> DNA <213> Artificial Sequence		
<220> <221> misc_feature <223> Primer		
<400> 7 cgtggtaccc ctt	13	

agannannnn gungauaggn nngnnnugna agnnnngnna nnnnunnagn nnacnnnuac